



## Panchina per arredo urbano in pietra ricostruita h338\_46

Panchina componibile in pietra ricostruita sabbiata. Dimensioni: L 178,5 x P 145,5 x H 50 cm.

La **panchina H338\_46 per arredo urbano** è un elemento di design urbano pensato per **spazi pubblici, aree verdi, piazze, parchi, viali, aree pedonali e contesti residenziali**. Realizzata in **pietra ricostruita**, un materiale durevole e resistente agli agenti atmosferici, rappresenta una scelta perfetta per chi desidera coniugare **robustezza, estetica e funzionalità**.

Le **fiancate sabbiate** le conferiscono un aspetto materico e naturale, migliorando anche la resistenza alle scivolature. Disponibile in **due finiture eleganti – cemento bianco e cemento grigio naturale** – si adatta facilmente a qualunque contesto architettonico, classico o contemporaneo.

Uno dei principali punti di forza di questa panchina è la sua **componibilità**: può essere utilizzata **singolarmente** o in combinazione con la **fioriera modello H338\_45**, creando configurazioni modulari su misura, che valorizzano lo spazio urbano in modo coerente e ordinato.

Con un **peso di 840 kg**, è **autoportante**, stabile e sicura, ideale anche per aree pubbliche non presidiate. Non necessita di fissaggi complessi ed è pronta per l'uso appena posizionata.

Rendi più accoglienti i tuoi spazi urbani con la **panchina H338\_46**. Ordina ora o richiedi un'offerta per configurazioni complete con fioriere abbinata.

### Caratteristiche tecniche:

- **Materiale:** Pietra ricostruita
- **Trattamento superfici:** Fiancate sabbiate
- **Finiture disponibili:** Cemento bianco / Cemento grigio naturale
- **Dimensioni:** L 178,5 x P 145,5 x H 50 cm
- **Peso:** 840 kg
- **Installazione:** Autoportante, senza fissaggio
- **Componibilità:** Abbinabile alla fioriera modello H338\_45
- **Utilizzo:** Arredo urbano, aree verdi, spazi pubblici

### Benefici per l'utente:

- **Struttura:** solida e stabile anche senza fissaggio.
- **Design:** elegante e finiture naturali.
- **Materiale:** resistente agli agenti atmosferici.
- **Possibilità:** di composizione con fioriere coordinate.
- **Nessuna:** manutenzione ordinaria necessaria.

### FAQ:

1. **La panchina necessita di fissaggio a terra?**  
No, grazie al peso e alla struttura autoportante non è necessario fissarla.
2. **In quali finiture è disponibile?**  
In cemento bianco e cemento grigio naturale, per adattarsi a diversi contesti.

### 3. La superficie è trattata?

Sì, le fiancate sono sabbiature, per un effetto materico e antiscivolo.

### 4. Si può combinare con altri elementi?

Sì, è componibile con la fioriera H338\_45 per creare soluzioni modulari.

### 5. È adatta a zone ad alta esposizione atmosferica?

Sì, la pietra ricostruita è resistente a gelo, pioggia e sole prolungato.

#### Mini guida all'acquisto:

Nella scelta di una panchina per spazi pubblici è essenziale valutare **durabilità, sicurezza e adattabilità estetica**.

I modelli in **pietra ricostruita**, come la H338\_46, sono perfetti per installazioni permanenti, grazie alla loro **resistenza meccanica e agli agenti atmosferici**.

Il peso elevato le rende **stabili e antieffrazione**, senza necessità di ancoraggio.

Le finiture sabbiate aggiungono pregio e sicurezza, mentre la **componibilità con fioriere coordinate** consente una progettazione armonica e su misura per ogni spazio urbano.

*Panchina pietra arredo urbano, panchina pubblica autoportante, panchina in cemento sabbiato, panchina modulare con fioriera, panchina resistente spazi pubblici, panchina urbana in pietra ricostruita.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## INFORMAZIONI

- **Punti di forza** curva, di design
- **Profondità in millimetri** 1455.000000
- **Larghezza in millimetri** 1785.000000
- **Altezza in millimetri** 500.000000
- **Materiale** cemento

# HOLITY.COM

## Panchina per arredo urbano in pietra ricostruita h338\_46



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Panchina per arredo urbano in pietra ricostruita h338\_46

Altezza in millimetri: 500 mm  
Profondità in millimetri: 1455 mm  
Larghezza in millimetri: 1785 mm  
Punti di forza: curva / di design  
Materiale: cemento